

PROBLEMAS 2

1. Un montañero está subiendo el Aconcagua. Durante el primer día sube 320 metros, el segundo día sube otros 147 metros y el tercer 97 metros. ¿A qué altura ha llegado al final del tercer día?



2. En una caja hay 24 pollitos, en otra hay el doble de pollitos que en la primera y en una tercera hay la mitad de pollitos que en la primera. ¿Cuántos animales hay en total?



3. Marta se compra 30 céntimos de pipas y 25 céntimos de regaliz. Si paga con una moneda de 2€, ¿cuánto dinero le devuelven?



4. En una furgoneta llevamos una caja con 44 kilogramos de cerezas, otra con 37 kilogramos de peras y en el almacén tenemos 174 kilogramos de melones más que de peras y cerezas juntas. ¿Cuántos kilos de melones tenemos en el almacén?



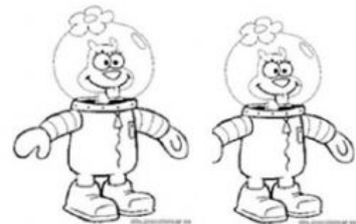
5. Juan tiene 14 años, su hermano Pedro es 4 años mayor que él y el padre de ambos es 25 años mayor que Pedro. ¿Cuántos años tienen entre los tres?



6. Se ha calculado en 28.650 los árboles de un bosque y en 24.215 los de otro cercano. ¿Cuántos árboles hay más en el primer bosque que en el segundo?



7. Dos astronautas han realizado 560 órbitas alrededor de la Tierra. ¿Cuántas les faltan para regresar si en total han de efectuar 746?



8. Una caja con 13 kilos de limones pesa 17 kilos. ¿Cuánto pesa el envase vacío?

